# 省区合作医院试点工作方案(代资金申请报告)

# 编制要点

### 一、试点工作方案简介

简述试点工作背景、承担单位情况,及试点目标、规模、内容、建设期、总投资和资金来源、经济与社会效益、主要结论与建议等。

#### 二、试点工作必要性和需求分析

(一) 开展远程医疗服务的政策障碍

分析省区合作医院在以往开展远程医疗服务过程中遇到的政策障碍,以及制约当前远程医疗应用大规模推广的瓶颈。

(二)远程医疗对促进优质医疗资源纵向流动的作用

分析省区合作医院开展远程医疗服务的软硬件基础条件,以及 远程医疗应用对促进优质医疗资源纵向流动的作用。

(三)合作省区对远程医疗的需求和基础条件

分析试点工作对提升合作省区基层医疗机构救治能力和整体 医疗服务质量管理水平的作用,以及合作省区开展远程医疗服务的 信息化基础和运营保障能力。

- (四)试点工作的预期成果
- 1、阐述拟建设的远程医疗系统对合作省区远程医疗应用推广、

缓解看病难问题的支撑作用。

- 2、分析通过试点工作制定的远程医疗新政策、新规制对促进 远程医疗应用推广、医疗服务质量管理水平提升的带动作用。
- 3、分析试点工作对创新远程医疗运营和管理机制、模式,推 动远程医疗持续健康发展的促进作用。

#### 三、远程医疗服务工作方案

按照公告通知要求,重点围绕拟向合作省区提供的远程医疗服务,制定详细的工作方案。包括:

- (一)提出拟向合作省区开放的医疗资源,以及拟提供的远程 医疗服务内容。
- (二)制定向合作省区提供临床教学和继续教育培训服务,帮助合作省区提供医疗卫生队伍救治能力和服务水平的工作方案。
- (三)提出指导合作省区开展健康教育,提高公众健康意识和 自我健康管理能力的工作计划。
  - (四)明确开展远程医疗服务的组织方式和任务分工。

### 四、远程医疗系统建设方案

对于试点工作中涉及的省区合作医院远程医疗系统建设,要制 定详细的建设方案。包括:

(一)建设目标。详细描述业务流程、服务内容、服务对象、服务模式和系统边界,以及运营方式等内容。要按照"填平补齐、经济适用"的原则,充分利用现有远程医疗和相关信息系统,采购安全可控的设备和服务,提出拟建设和完善的远程医疗相关基

础设施和信息系统的目标,要尽可能提出可量化、可考核的目标。

- (二)建设内容。提出应用系统、应用支撑平台、数据库、终端系统、数据处理和存储系统、机房及配套工程、网络系统、安全系统、备份系统等的建设方案,以及主要软硬件选型原则、技术经济指标和详细配置清单等。
  - (三)系统建设的进度计划安排,建设期的组织管理等内容。

#### 五、投资估算及资金筹措

省区合作医院试点工作的投资规模,投资使用方案和资金筹措方案。

#### 六、各项建设条件落实情况

远程医疗信息系统建设基础,自筹资金落实情况,以及资源综合利用、节能措施、配套条件落实情况等。

# 七、试点工作效益分析及风险评价

经济效益和社会效益分析, 风险分析与控制。

### 八、试点工作保障措施

重点说明省区合作医院试点工作的组织机制,明确主管领导、 职责分工、与合作省区的协调工作机制、矛盾问题协同处理机制, 以及资金保障等方面的保障措施。